

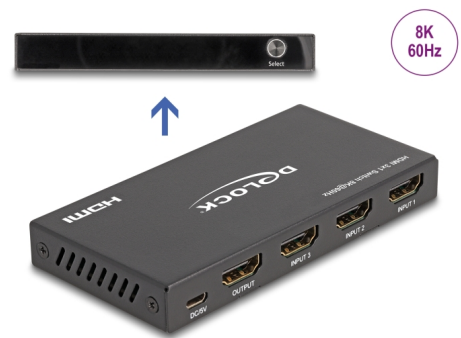
Delock Przełącznik HDMI 3 x HDMI do 1 x HDMI 8K 60 Hz

Opis

Za pomocą tego przełącznika HDMI firmy Delock można używać do trzech urządzeń HDMI z jednym monitorem HDMI, telewizorem lub projektorem. Za pomocą tego przycisku w urządzeniu lub na pilocie możesz przełączać pomiędzy urządzeniami HDMI.

Zasilanie USB

Urządzenie zasilane jest poprzez port USB, w zestawie znajduje się odpowiedni kabel USB. Jeśli nie jest dostępny wolny port USB-A, wymagany jest opcjonalny zasilacz zewnętrzny.



Numer artykułu 18603

EAN: 4043619186037

Kraj pochodzenia: China

Opakowanie: Retail Box

Szczegóły techniczne

- Złącze:
 - Wejście:
 - 3 x HDMI-A żeński
 - 1 x USB Typ Micro-B żeński (5 V zasilanie)
 - Wyjście:
 - 1 x HDMI-A żeński
- Przełączanie portów HDMI: Poprzez automatyczną funkcję, za pomocą przycisków lub przez pilota zdalnego sterowania na podczerwień
- Wskaźniki LED aktywnego złącza HDMI
- Specyfikacja Ultra High Speed HDMI
- Obsługa HDCP 1.4 oraz 2.3
- Obsługa HDR
- Obsługa CEC
- Obsługa Game Mode VRR
- Obsługa Dolby® TrueHD i DTS-HD Master Audio™
- Rozdzielczość do:
 - 7680 x 4320 @ 60 Hz
 - 3840 x 2160 @ 144 Hz
 (w zależności od systemu i podłączonych urządzeń)

- Szerokość pasma wideo maks. do 1200 MHz / 12 Gbps, 48 Gbps maks.
- Pobór mocy: maks. 5 W
- Mocna obudowa metalowa
- Kolor: czarny
- Wymiary (DxSxW): ok. 112 x 56 x 14 mm

Wymagania systemowe

- Kabel HDMI
- Źródło zasilania z wolnym gniazdem żeńskim USB Typ-A
- 2 x bateria AAA

Zawartość opakowania

- Przełącznik HDMI
- Pilot
- Kabel zasilający USB, długość: ok. 0,75 m
- Instrukcja obsługi

Zdjęcia



General

Specyfikacja :	HDCP 1.4 Ultra High Speed HDMI HDR HDCP 2.3
----------------	--

Interface

Wyjście:	1 x HDMI-A żeński
Wejście:	1 x USB Typ Micro-B żeński (5 V zasilanie) 3 x HDMI-A żeński

Technical characteristics

Maximum screen resolution:	7680 x 4320 @ 60 Hz 3840 x 2160 @ 144 Hz
----------------------------	---

Physical characteristics

Obudowa kolor:	czarny
Materiał obudowy:	metal
Długość:	112 mm
Width:	56 mm
Height:	14 mm